

Remorque pour le transport de choses

Marque de fabrique

F A L C O M

Type

S A 3 3 6

Fiche d'homologation No

CH. 9283 01

Constructeur
Identification

FALCOM S.p.A., I-12100 Cuneo

devant le No du châssis "SA 336"

Plaquette constructeur

à droite, à l'avant latéralement sur le cadre

Numéro du châssis

à droite, à l'avant latéralement sur le cadre

Importateur principal

COMETTO CORPORATION SA., 6900 Lugano

Véhicule homologué

SA336*0232

Châssis

Nombre d'essieux

3

Nombre de roues

10 ou 6 (Super-Single)

Suspension

ressort à lames

Direction

*)

Frein de service

à air comprimé, 2 conduites, indirect, à expansion interne, sur toutes les roues, régulateur à 5 positions, sur toutes les roues

Frein d'arrêt

mécanique, à expansion interne, sur les essieux 1 + 2

Carrosserie

pont avec arceaux + bâche
(semi-remorque)

Poids

avant

arrière

total

Poids à vide

1950

6400

8350

Charge utile ou

selon le véhicule tracteur

Poids effectif

Poids total

Garantie fabrique

11000 2x11000+7500 37000

Dimens. pneus

12.00 R 20 +)

Ply / bar

18 / 8,5

Charge

2x13000x7350

pour V max

105

Vitesse maximale selon constructeur

105

Vitesse maximale selon tenue de route

80

Dimensions

intérieur

extérieur

Longueur

12440

12500

Largeur

2440

2500

Hauteur

2450

3400-4000

Porte à faux

av

av

1500

ar

4390

ar

4450

Empattement

1350

1450

Voie

+) av

1820/1820

ar

2050

Dist. anneau axe

av

ar

Distance pivot-centre essieu double

6550

Equipement		
Feux rouges	R	(E)
Feux stop	S1	(E)
Clignoteurs	av	-
	ar	2a (E)
Catadioptrés	av	I (E)
	lat.	I (E)
	ar	III (E)
Feux de gabarit	av	A (E)
	lat.	-
	ar	-
	ar vers l'av	ML A/R (E)
Eclairage plaque		2/séparé
Cale		1/400x500x230 mm

Moteur de travail		
Marque	_____	Type _____
Bruit	_____	à t/min _____
Silencieux	_____	
Mesure des gaz	_____	
Déparasitage	_____	

Indications pour le permis de circulation

Genre remorque	Remorque transport de choses	
Marque et type	F A L C O M	SA 336
FH-No CH	9283 01	
Carrosserie	pont avec arceaux + bâche	
Poids à vide	8350	Charge utile } s.vhc.tr.
Poids de service	-	

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

+) Variante de pneus :

12	R 22,5	16 PR	charge par essieu = 2 x 11'600 + 6'500 kg (8,0)	Vmax. 105 km/h
14/80	R 20	18 PR	charge par essieu = 3 x 8'250 kg (8,25)	Vmax. 105 km/h
			(Super-Single) voies = 3 x 2040 mm;	

*) Direction : 3ème essieu = essieu entraîné, dirigeable par adhérence.

Véhicule testé avec 37'000 kg.

Inscription dans le permis de circulation:

122 - autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50;
le disque indiquant la largeur est obligatoire.

Lieu et date de l'homologation
Camorino, 22.+ 23.12.81

Service fédéral d'homologation